AUTHOR INDEX

Acea M. J. 749
Adams M. A. 419
Adams W. A. 257
Ågren G. I. 161
Ali F. S. 973
Alt H. G. 75
Altemüller H.-J. 89
Ambasht R. S. 859
An Z.-Q. 715
Anderson J. M. 601
Anderson T.-H. 251
Angers D. A. 285, 595
Angle J. S. 865
Arnebrant K. 309, 875
Arshad M. A. 595
Arunachalam K. D. 407
Assis L. C. 1097
Austin H. K. 115
Autry A. R. 743

Bååth E. 309, 803 Badalucco L. 549, 721, 889 Balesdent J. 517 Banzatto D. A. 1097 Bartha R. 501 Beare M. H. 585 Becker M. 1109 Berg B. 271 Berryhill D. L. 465 Billes G. 555 Bisesi M. S. 729 Boddey R. M. 649, 657 Bohlool B. B. 203 Bosatta E. 161 Bottner P. 555, 955 Bowen G. D. 539 Bowen R. M. 393, 401 Bremer E. 707 Brinkman H. 845 Brookes P. C. 685, 739, 999, 1023, 1129, 1167 Broughton W. J. 23 Burgers S. L. G. E. 1063 Burgess L. W. 665 Burns R. G. 1029 Buse A. 775 Bushby H. V. A. 1 Byrnes B. H. 933

Calderone S. J. 615 Callahan C. A. 175 Carballas T. 749 Carcedo S. G. 169 Carlson P. S. 109 Carmona G. 933 Carter J. P. 187 Catlow H. Y. 331, 573 Ceccanti B. 181 Chalk P. M. 533 Chamswarng C. 939 Chaney R. L. 865 Chanway C. P. 789 Chapman S. J. 479 Chaussod R. 1167 Cheng W. 781 Chintalapati S. P. 949 Christianson C. B. Chu-Chou M. 959 933 Ciarda C. 549, 725, 899 Ciavatta C. 225
Clapp C. E. 349, 355
Claus H. 483
Clay D. E. 355
Clayton M. K. 495
Cole D. W. 621
Coleman D. C. 115, 585, 781
Coleman K. 739
Coley S. C. 109
Conti M. E. 105
Cook K. A. 1029
Cook R. J. 939
Cooke J. G. 1171
Coûteaux M.-M. 555, 955
Creason G. L. 209

D'Annibale A. 721
Danso S. K. A. 539, 695
Daw Z. Y. 1143
Deacon J. W. 905
Dewan M. M. 119
Diem H. G. 695
Dilworth M. J. 331, 573
Doelman P. 629
Domenach A. M. 57
Dommergues Y. R. 695
Domsch K. H. 251
Doran J. W. 81
Douglas E. A. 209
Downey D. M. 441

Eaglesham A. R. J. 69 Eivazi F. 891 Ekbohm G. 161 Elliott P. W. 601 Elsheikh E. A. E. 343

Fahey T. J. 277
Fallon R. D. 1007
Faris M. A. 835
Faurie G. 913
Fayez M. 1143
Feltham C. W. 301
Filip Z. 483
Firestone M. K. 449
Fisher F. M. 241
Fisk M. 277
Fitzgerald J. W. 213, 427, 743
Frankenberger W. T. Jr 615, 1173
Freckman D. W. 241
Freeborn L. L. 361
Fujimoto T. 51

Gadkari D. 17
Gallardo A. 927
Ganeshamurthy A. N. 1163
Garcia-Garrido J. M. 149
Garcia-Romera I. 149
Germida J. J. 457
Ghosh S. K. 327
Giller K. E. 871
Gil-Sotres F. 75
Glaser J. A. 433
Glenn A. R. 331, 573
Goldson S. L. 337
Gonzalez-Lopez J. 123, 879
Gourbière F. 563
Grace L. J. 959

Grayston S. J. 457 Grego S. 721, 899 Gregorich E. G. 1009 Grove J. H. 715 Gutterson N. I. 839

Haanstra L. 629 Hadas A. 349 Hale D. D. 427 Halvorson H. O. Hamada R. 993 Hargrove W. L. 585 Harper S. H. T. 393 Hartel P. G. 115 Haselwandter K. 113 Hauser M. 113 Haven C. D. V. 257 Heggo A. 865 Hendrickson L. L. 209 Hendrickson O. Q. Hendrix J. W. 715 Henkinet R. 555, 955 Henson G. T. 715 Herbein S. A. 853 Hershman D. E. 715 Hill N. M. 313, 321 Hirtz R.-D. 23 Holter P. 995 Homann P. S. 621 Howard D. M. 281 Howard P. J. A. 281 Howie W. J. 839 Hüttermann A. 1039, 1049 Hyakumachi M. 761

Ingham E. R. 81 Insam H. 525 Isakeit T. 35, 413

Jacquin F. 385
Jansen A. G. 1063
Janzen H. H. 1155
Jasalavich C. A. 761
Jastrow J. D. 579
Jeffery S. 665
Jenkinson D. S. 739, 1129
Joergensen R. G. 1023, 1129, 1167
Johnson D. B. 671
Jones G. P. 507

Kabibou I. 385 1009 Kachanoski R. G. Kai H. 983, 987 Kannan K. 923 Karlson U. 615 Keane P. J. 43 Keer J. I. 97 van Kessel C. 707 Keynan A. 887 Kieft T. L. 1121 Killham K. 471, 643 Kimber R. W. L. Kinsbursky R. S. Kinzel H. 1075 Kirk T. K. 433 Knight D. 601 Knowles R. 635 Konopka A. 195

Graham R. D. 507

Koomen I. 871 Kornberg H. L. 887 Kotzé J. M. 489 Kuikman P. J. 1063 Kurdali F. 57

Ladha J. K. 1109
Laing S. A. K. 905
Lakshmanan M. 407
Lamar R. T. 433
Lancaster E. 441
Lang G. E. 441
Lavelle P. 517
Lekkerkerk L. 161
Lethbridge G. 1029
Levieux J. 217
Liddell C. M. 495
Liljeroth E. 1015
Linkins A. E. 29, 423
Lockwood J. L. 35, 413, 761
Lockyer D. R. 1137
Loonen H. 629
Loynachan T. E. 973
Lumsden R. D. 187
Lundkvist H. 161
Lynch J. M. 187

Maas E. M. C. 489 Maas P. W. Th. 845 McClaugherty C. A. 29, 423 McGill W. B. 733 McGrath S. P. 871 McLaren R. G. 97 Mains C. N. 135 Malhi S. S. 733 Mariotti A. 517 Martens D. A. 1173 Martens R. 141 Mårtensson A. M. 977 Martikainen P. J. 797 Martin A. 517 Martin A. M. 949 Martinez-Molina E. 149 Martinez-Toledo M. V. 123, 879 Mary B. 913 Mateos M. P. 169 Megraw S. R. 635 Meharg A. A. 471, 643 Mehuys G. R. 285 Melillo J. M. 423 von Mersi W. 511 Miller H. J. 1015 Miller R. M. 579 Miranda C. H. B. 657 Mirza N. A. 203 Misaghi I. J. 1085 Moiroud A. 57 Molina J. A. E. 349 Morra M. J. 361 Morton J. B. 127 Mukhopadhyay A. K. 327 Muraoka T. 533 Myers R. J. K. 1001

Nadkarni N. M. 677 Nahas E. 1097 Nannipieri P. 181, 549, 721, 725, 899 Neal J. L. 853, 883 Neely C. L. 585 Nelson L. M. 789 Neuhauser E. F. 175 Neves M. C. P. 649 Nielsen N. E. 1163 Nishio T. 51 Noonan M. J. 337 Nordén B. 271 Norton J. M. 449 Nowak G. 1089 Nowak J. 1089 Nyborg M. 733

Oblisami G. 923 Obrigawitch J. B. 1007 Ocampo J. A. 149, 1161 Ocio J. A. 685, 999 O'Connell A. M. 153 Okon Y. 1103 Ottow J. C. G. 1109

Padmanabhan S. 23
Palazzi T. 549
Palka L. 555
Palma R. M. 105
Palojärvi A. 797
Park S.-C. 729
Parke J. L. 495
Parker D. R. 615
Parkinson D. 811, 817, 825
Patel T. R. 949
Patra D. D. 739
Patriquin D. G. 313, 321
Pepper I. L. 11, 265
Peres J. R. 649
Piccolo M. C. 533
Pillai S. D. 265
Pommerening B. 1167
Postma J. 89
Prade K. 769
Pueppke S. G. 607

Rastin N. 1039, 1049
Recous S. 913
Reynolds J. 301
Rinaudo G. 57
Ripmeester J. A. 595
Robertson F. A. 1001
Rojo M. J. 169
Rosacker L. 1121
Rosenplänter K. 1049
Ross D. J. 289, 295, 1003
Rougon C. 217
Rougon D. 217

Saffigna P. G. 703, 1001
Safir G. R. 109
Saha D. 327
Sakagami K. 993
Sakaguchi M. 983
Salmeron V. 123, 879
Saltzman S. 571
Sandhu J. 859
Sanginga N. 539
Schinner F. 511
Schlechte G. 1039, 1049
Schlesinger W. H. 927
Schmitt M. R. 209
Schnitzer M. 595
Schnürer J. 875
Schröder D. 367, 375
Schuster E. 367, 375
Sequi P. 225
Sexstone A. J. 135
Shah Z. 257
Shishido M. 11
Shokohifard G. 993
Sierra J. 1151
Sinclair M. J. 69
Singleton P. 301

Sinha M. 859
Sinsabaugh R. L. 423
Siqueira J. O. 109
Sircom K. 321
Sivasithamparam K. 119
Smith J. L. 449
Smith T. J. 729
Söderström B. 309
Somasegaran P. 203
Son C. L. 507
Sougoufara B. 695
Spain A. V. 703
Sparling G. P. 301
Speir T. W. 1003
Stamatiadis S. 81
Stanko K. M. 213
Stephens P. M. 337
Stewart J. M. 65
Suhet A. R. 649
Suslow T. V. 839
Swift R. S. 97

Ta T. C. 835
Tabatabai M. A. 891
Tang W.-H. 939
Taniguchi E. 987
Thompson I. P. 1029
Thompson J. P. 229
Trichet J. 217
Trolldenier G. 769
Trutmann P. 43
Turco R. F. 195

Ueda T. 983, 987 Urquiaga S. 649, 657

Vance E. D. 677
Van der Putten W. H. 845
Van Elsas J. D. 1063
Van Gulik W. J. M. 845
Van Veen J. A. 1015, 1063
Victoria R. L. 533
Vierheilig H. 1161
Vittori Antisari L. 225
Vong P. C. 385
Voroney R. P. 1009
Vos A. 629
Vuattoux R. 517

Wang X. 501
Wardle D. A. 811, 817, 825
Weaver R. W. 465
Wei G. R. 465
Wen G. 1009
West A. W. 301
Wheatley R. E. 65
Whipps J. M. 187
Whitehead D. C. 1137
Whitehead D. C. 1137
Whitford W. G. 241
Williamson J. C. 671
Witter E. 977
Wood A. W. 703
Wood M. 343
Wright S. F. 127
Wu J. 1167

Yarger J. E. 127 Yavitt J. B. 441

Zaady E. 1103
Zarcinas B. A. 507
Zdor R. E. 607
Zech W. 75
Zechmeister-Boltenstern S. 1075

Reproduced with the permission of Pergamon Press Inc., by University Microfilms Inc. Duplication or resale without permission is prohibited.

